Index of Claims

Application	No.	

09/739,771 Examiner Applicant(s)

JAVERLHAC, JEAN-CHARLES

Art Unit

Rachel L. Porter

3626

R Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

А	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Dat				
U C I S	-	⊢	1	_	_	Dat	<del>-</del>	_	_	
Final	Original	3/6/05								
	1 2 3	R								
	2	R							ŀ	
	3	R				Г		Γ		
	4	R					Π			
	<b>4</b> 5	R	_				T			П
	6	R		$\vdash$				t	T	П
	7	R	_	T	$\vdash$	H	$\vdash$	H	T	П
	8	R			T	T	t	l .	t	H
	9	R				t	$\vdash$	Ħ	H	П
	10	R		_	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	t	Н
	11	R	$\vdash$	┝	$\vdash$	H	$\vdash$	H	H	Н
	12	R					$\vdash$		H	Н
	12 13	R					┢	-	H	Н
	14	R	1	$\vdash$		Η-	┼─	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	15	R	$\vdash$	$\vdash$	Η-	┢	-	<del> </del>	┼-	Н
$\vdash$	16	R	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
_	17	R	-	-	-	├	⊢	$\vdash$	⊢	Н
<u> </u>	17	R	_	<u> </u>		├		-	├	$\vdash$
<u> </u>	18 19	R	-	-	-	-	-	<u> </u>	⊢	$\vdash$
	19	ĸ	-	-	<u> </u>	├	⊢	-	⊢	Н
	20	_	-	_	<u> </u>	┞-	┡	-	⊢	Ш
	21	R	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	22	R	L	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	23 24	R	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	24	R	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	25	R	_	<u> </u>		_	L.	<u> </u>	_	Ш
	26 27	R				_	L.	<u> </u>	_	Ш
	27	R	<u> </u>	_		Щ	L	_		
	28	R	_			_	_		_	Щ
	29	R				L	L			Ш
	30	R			L	_				
	31	R								
	32	R				L	L	L	L	<u>ا</u>
	33	R		L				Ĺ	L	
	34	L	$\Box$		$\Box$	匚	匚	L		
	35									
	36									
	37									
	38							Γ		П
	39									П
	40							$\Box$		П
	41									М
	42							$\vdash$	_	М
П	43					Г	Г	$\vdash$	Г	М
	44			$\neg$			$\vdash$			Н
	45	$\vdash$				<u> </u>				Н
$\vdash$	46		$\vdash$					<del>                                     </del>		Н
	47		_	_				$\vdash$	$\vdash$	H
	48		H		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
$\vdash \vdash \vdash$	49	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
	50	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	Н
Щ.	JU	لــــا								

51	D	ate	•				]	Cla	aim				1	Date		_		
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         84       85         86       87         87       88         89       90         91       91         92       93         94       95         96       97         99       99	Ť				Γ	Ι	1			Т					Г	Г	Г	Г
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         84       85         86       87         87       88         89       90         91       91         92       93         94       95         96       97         99       99	- [				1	l		<u>_</u>	na				1			ŀ		
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         84       85         86       87         87       88         89       90         91       91         92       93         94       95         96       97         99       99	-						li	Ë	Ē								ĺ	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	- [						Ιi	_	ō									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	+	-		⊢	-	H	1		F4	-		$\vdash$	_	_	├—	_	⊢	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	+	_		⊢	-	⊢	1		51	H	_	_	<u> </u>		<u> </u>		L	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	4	_		<b> </b> _	<u> </u>	_	1 1		52	<u> </u>		_			<u> </u>		_	_
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	4		_	_	<u> </u>	<u> </u>	. !		53	_	_				<u> </u>	_	<u> </u>	
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	4			<u></u>	L.	<u> </u>	1 1		54	<u> </u>				_	<u> </u>	_	_	
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	4				_				55						_	<u> </u>		
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	_				_	<u> </u>	1 1		56									
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99							] ]											
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	⅃						] !		58									
61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							J		59									
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Т						] [		60									
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	П						1		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Т						1		62									
64	T			-			1		63									
66 67 67 68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	T			Γ		Π	1		64									
66 67 67 68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\dashv$					Г	1		65	_	_		П			$\vdash$	<del>                                     </del>	_
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\dashv$				Т		1		66	_					$\vdash$	┢	_	$\vdash$
68	╅	7	_		H	$\vdash$	1 1		67	-					-	-		$\vdash$
69	$\dashv$	┪		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	1		68	$\vdash$					$\vdash$	┝		$\vdash$
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 98	+	_		<u> </u>		$\vdash$	1		69	-					┝	-	_	$\vdash$
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	十	-		<del> </del>	H		1 1		70	$\vdash$				_	┝	-		$\vdash$
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	十	-	_	$\vdash$			1		70	$\vdash$						-		$\vdash$
73	+	-		_	$\vdash$	$\vdash$	1		72	$\vdash$					-	<del> </del>	-	$\vdash$
74	+	-		-	$\vdash$	-	1 1		72	_					-	$\vdash$		$\vdash$
76	+	_				$\vdash$	1 1		73	-						├	_	$\vdash$
76	+	-			-	┝	1 1		74	<del> </del>					-	-	_	$\vdash$
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	+	_		_	<u> </u>	H	1 1		75	-					_	├—	<u> </u>	$\vdash$
78	+			<u> </u>	_		1 1		76	_		_			_	<u> </u>		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	$\perp$	_		_	_		ļ ļ		77							<u> </u>		
80 81 82 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	$\bot$	_		_	L		Į Į		78							<u> </u>	_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4			<u> </u>	Щ		1 1		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4	_					, ,		80							_		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	Ц.	_					] [		81									
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99	$\perp$			L			l		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	$\perp$								83			]						
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99									84									
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	$\prod$						] [		85									
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 99		_7							86		$\Box$							
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		丁							87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									88									П
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1	T							89		$\neg$							$\Box$
91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	十	╗								П				$\neg$		П		
92 93 94 95 96 97 98 99	$\top$	7			П	М		$\neg$		Н								$\dashv$
93 94 95 96 97 98 99	$\top$	7		Н	Н	┝═		-	92	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_		Н	Н	$\vdash$
94 95 96 97 98 99	+	┪	$\neg$	Н	Н	Н	1		93	$\vdash$		-				-	$\vdash$	$\dashv$
95 96 97 98 98 99	+	+	$\dashv$				1		94	$\vdash$	-	_	-	$\dashv$			$\vdash$	$\dashv$
96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+	ᅥ	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	}	$\dashv$	95	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	-	$\vdash$	$\dashv$
97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			95	$\vdash$				$\dashv$		$\dashv$	-	
98 99	+	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	Н	H			90	$\vdash$				-	-		$\dashv$	
99	+	+	$\dashv$	Н	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$				$\dashv$	
100	+	┥	$\dashv$	$\vdash$	Н				30	-	-	-	-	-			-	$\dashv$
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$				100	$\vdash$	$\dashv$	_		-				_
	_1_			ш	ш		i L		100	ш								

		ı				_		J		
CI	aim					Dat	e			
Final	Original									
	101		<u> </u>	•			$\vdash$		$\vdash$	Н
	101 102 103									П
	103									
	104					L				
	105			<u> </u>	_	<u> </u>			_	
	106 107		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ш
	107		<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	Н
	108 109		├-	┝		$\vdash$	⊢			H
	110		├	┝	-	⊢	⊢	-	-	Н
	111	_	├一	├─		$\vdash$	-	-	-	Н
	112		-	┢		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	112 113 114 115	_	T	H	t	-	-		H	$\vdash$
	114			Г		-				Н
	115									
	116 117									П
	117									
	118									
	119 120			_	<u> </u>	L.				Ш
	120			L			_	ļ.,	_	Ш
	121		_		<b> </b>	_	_			Ш
	122			-		<u> </u>	┡	ļ	<u> </u>	Ш
	123		⊢		├	_	_		_	Н
	124		<del>                                     </del>	-		├		-	┝	$\vdash$
	121 122 123 124 125 126		-	-	-	$\vdash$				$\vdash\vdash$
	127		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>				┢	Н
	127 128 129			<u> </u>	<del>                                     </del>			1	$\vdash$	$\vdash$
	129		ı	┢	i –			T	$\vdash$	Н
	130 131			T-						П
	131									
	132 133									
	133		<u> </u>	_			L_			Ш
	134		ļ		_					Ш
	135			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	136 137		├-	_	_	-	_	L	_	Н
	138		├─	<del> </del>	┝	-	_	_	-	Н
	138 139	-	-	├	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
	140		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	141	_	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	H	Н	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	142			T	$\vdash$	Н		┢	_	Н
	143									П
	144		L							
	145									
	146			L						П
	147		_	<u> </u>			_			Ш
	148	_	<u> </u>		L.	$oxed{oxed}$		<u> </u>		Ц
	149		-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$		Ш
	150		L	Ш.						